2025年度 05) 奨励共同研究 採択一覧

9 件 *所属機関・学年は、原則、申請書のとおり掲載しています。

* In principle, proposer's affiliation and year of graduate school in this list are based on the application.

研究代表者 Principal Investigator	所属機関* Affiliation	学年* Year of graduate school	所内担当教員 Corresponding ISEE researcher	研究課題名 Project title
嶌田遼太	京都大学	博士後期課程3年	堀田英之	太陽対流層内での磁場強度飽和機構 に関する解析
北島慎之典	防衛大学校	博士後期課程3年	増田智	太陽フレア放射による地球電離圏への 影響評価と地球大気電離モデルの構築
大窪遼介	防衛大学校	博士後期課程1年	増田智	太陽水素ライマン線と地球電離圏反応の包括的評価
中園仁	神戸大学	博士後期課程3年	三好由純	地形的特徴を考慮した変動宇宙放射線環境下での月面帯電解析
芥川慧大	東京大学	博士前期課程2年	飯島陽久	連結階層シミュレーションによる磁気リコネクションのマルチスケール性に関する 研究
伊藤ゆり	総合研究大学院大 学·国立極地研究 所	博士後期課程2年	三好由純	あらせ衛星 - 地上連携観測に基づく脈動オーロラとコーラス波高緯度伝搬に関する統計的研究
吉田慎之助	北海道大学大学院	博士前期課程2年	相木秀則	チャネルモデルを用いた地球温暖化条 件下における亜南極前線の感度解明
北山結彩	弘前大学	博士前期課程2年	栗田直幸	福島県浪江町における降水のトリチウム 濃度と水素酸素安定同位体比
益木悠馬	岐阜大学	博士後期課程2年	南雅代	湖沼堆積物を用いたモンゴル高原永久 凍土地帯におけるヒ素の環境動態解析